DEUXIEME SUPPLÉMENT

AU

CATALOGUE DES BUPRESTIDES

DU CONGO BELGE (1)

PAR

Ch. KERREMANS

* Sternocera rectilinea nov. sp.

Longueur: 30 millimètres; largeur: 13 millimètres.

Facies et coloration du *S. Îris* HAROLD, dont il se distingue par les bandes irisées des élytres non obliquement convergentes vers la suture, mais parallèles à celles-ci, la ponctuation du pronotum plus fine et plus espacée, les élytres moins chagrinés, plus lisses et plus finement ponctués, le dessous d'un noir plus intense, non bronzé, à pubescence non terreuse, mais d'un blanc pur.

Je n'avais vu d'abord qu'un seul exemplaire de cette espèce et je l'avais considéré comme une variété de l'*Iris*, mais trois exemplaires, arrivés tout récemment et identiques au premier m'ont fait revenir sur ma première impression. Je pense que nous nous trouvons en présence d'une espèce inédite.

Katanga : Bukama (Dr Bequaert); Sankisia (Dr Rodhain).

⁽¹⁾ Collections du Musée du Congo belge, à Tervueren.

^{*} Les espèces marquées d'un astérisque n'avait pas encore été signalées au Congo belge. La bibliographie n'est indiquée que pour ces espèces.

- Sternocera variabilis Kerremans var. versicolor Kerremans. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^t J. Schwetz).
- Sternocera variabilis Kerrem. var. cyanicollis Kolbe. Katanga: Nieuwdorp (Mission agricole Leplae).
- Sternocera variabilis Kerrem. var. humeralis Kerrem. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz).

* Sternocera amatina Kolbe.

Dans ma Monographie, j'ai réuni cette espèce à mon S. variabilis. La forme décrite par M. Kolbe est toujours plus lisse en dessus et d'un brun marron allant du clair au foncé sur les élytres; je serais tenté de la considérer comme une espèce, si je ne possédais un exemplaire à élytres aussi rugueux que ceux du variabilis. Ce qui militerait pourtant en faveur de la séparation de ces deux formes, c'est que l'une (variabilis) est toujours noire ou bleue en-dessous, parfois avec des reflets irisés, tandis que l'autre (amatina) est toujours d'un bronzé cuivreux clair. Et voici qu'il m'est soumis un exemplaire qui, vu d'en dessus, est un véritable amatina, tandis que le dessous, entièrement noir, le rattache au variabilis. — Kaseba.

* Julodis (Neojulodis) Bequaerti nov. sp.

Longueur: 16 millimètres; largeur: 6 millimètres.

Oblong, subcylindrique, atténué en avant et en arrière, bronzé, cuivreux clair, avec les élytres bleu foncé, les tarses et l'extrémité des tibias testacés; antennes noires. Tête fortement infléchie, grossièrement chagrinée; pronotum globulaire, court, convexe, grossièrement chagriné; élytres très rugueux avec, sur le disque, les traces de deux côtes; dessous et pattes finement pointillés, couverts d'une pubescence grise.

Cette espèce présente un facies intermédiaire entre celui des *Julodella* et celui des *Neojulodis;* les côtés du pronotum sont très arqués et confluents vers la base avec l'angle postérieur infléchi et abaissé sur les élytres. J'ai eu l'occasion de voir tous les *Julodis*

connus et je ne puis la rattacher à aucune des espèces décrites; je n'hésite donc pas à la considérer comme nouvelle.

Katanga: Sampwe (Dr Bequaert).

* Acmaeodera ruficaudis de Geer, Mém. Ins., t. VII (1778), p. 632, pl. 47, fig. 11. — Katanga : Élisabethville (Mission agricole Leplae).

* Acmaeodera Katangae nov. sp.

Longueur: 5 millimètres; largeur: 1mm5.

Cette espèce ressemble, au point de vue du facies et de la variation dans le dessin élytral, à l'Ac. fascipennis KRAATZ, mais elle est plus grêle, plus étroite et les élytres ont les interstries plus saillants, plus étroits et plus rugueux; le pronotum est plus globulaire et plus convexe, avec les côtés plus arrondis. Tête, pronotum et dessous noirs, élytres bleu foncé, presque noirs, avec une grande tache testacée longeant le bord et s'étendant sous le calus huméral jusque vers le tiers antérieur, une bande transversale, interrompue sur les côtés et à la suture, située un peu au delà du quart postérieur et, parfois, une petite tache préapicale. La tache latérale varie extrêmement au point de vue de la forme; elle n'est souvent qu'une simple ligne sinueuse située à une certaine distauce du bord et, d'autres fois, une large tache semblable à celle qui se remarque chez le fascipennis. Tête et pronotum assez fortement, densément et très également ponctués, la base du pronotum impressionnée vis-à-vis de la région scutellaire; élytres à stries ponctuées assez profondes avec les interstries étroits, convexes et ponctués. Dessous moins fortement ponctué que le dessus.

Katanga : Élisabethville (Mission agricole Leplae)

* Chrysaspis aurata Fab., Mant. Ins., t. I (1787), p. 178. — Environs du lac Albert (Monhonval).

Steraspis calida Har. — Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz).

Steraspis ambigua Fahr. — Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz)

Evides intermedia E. Saund. — Congo da Lemba (R. Mayné).

- Evides pubiventris Cast. et Gory var. cupriventris Thoms. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (Dr J. Schwetz).
- Psiloptera (Damarsila) subcatenulata Thoms. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz).
- Psiloptera (Damarsila) limbalis Cast. et Gory. Environs du lac Albert (Monhonval).
- Psiloptera (Damarsila) pupillata Klug. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D[†] J. Schwetz).
- * Psiloptera (Damarsila) iridiventris Kerrem., Monogr. Bupr., t. V (1911), p. 234, pl. 29, fig. 8. Shinsenda (D'Bequaert).
- Psiloptera (Damarsila) Lemarineli Kerrem. Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz)
- * Psiloptera (Damarsila) subumbrosa Thoms, Rev. zool., 3° sér., t. VII (1881), p. 172. — Vallée de la Lukuga, Tanganyika (D^r J. Schwetz).
- Psiloptera (Damarsila) albomarginata Herbst. Tanganyika N. W. (Grauer).
- Psiloptera (Damarsila) muata Har. Congo da Lemba (R. Mayné); Katanga : Élisabethville (D' Bequaert); Kasai : Hemptinne-Saint-Benoît (P. Callewaert).

* Anthaxia egena nov. sp.

Longueur: 6mm5; largeur: 2 millimètres.

Oblong, ovale, atténué en arrière, noir en dessus; la tête bronzée, le dessous bronzé très obscur, moins rugueux et plus brillant que le dessus. Tête large, peu convexe, couverte d'une très courte pubescence argentée, visible sous un certain angle, la surface couverte de points excessivement fins et très rapprochés. Pronotum plus large que long, à peine plus étroit en avant qu'en arrière, tronqué à la base, bisinué en avant, arqué sur les côtés, obliquement impressionné dans chacun des angles postérieurs et longitudinalement sillonné vis-à-vis de l'écusson, le sillon court et n'atteignant pas le

milieu; la surface couverte de ridules très fines et sinueuses. Écusson triangulaire, un peu plus large que long. Élytres finement chagrinés, sensiblement plus rugueux que le pronotum, sillonnés le long du bord postérieur. Dessous couvert de très fines rugosités simulant des écailles; pourtour libre du dernier segment abdominal très finement dentelé.

Kundelungu (Dr Bequaert).

* Anthaxia albovillosa nov. sp.

Longueur: 6 millimètres; largeur: 1mm8.

Cuneiforme, plan en dessus, bronzé brun, le front plus cuivré et couvert d'une courte pubescence couchée et grise; dessous bronzé cuivreux, couvert d'une pubescence retenant une pulvérulence blanche, surtout dans les dépressions. Tête plane, finement granuleuse; yeux saillants en dehors. Pronotum plus large que long, déprimé de part et d'autre sur les côtés, sillonné au milieu, le sillon plus profond en arrière, au-dessus de l'écusson; les côtés arqués; la surface couverte de points ocellés superficiels. Elytres plus rugueux que le pronotum, dentelés et sillonnés le long du bord supérieur, séparément arrondis au sommet, déprimés à la base avec le calus huméral allongé, saillant et oblique. Dessous moins rugueux que le dessus

Assez voisin de l'A. Thunbergi Cast. et Gory, de la région du Cap de Bonne-Espérance, mais le facies plus allongé, les élytres non gondolés ni bosselés.

Élisabethville (Mission agricole Leplae); Sankisia (D'Bequaert); j'en possède un exemplaire du Benguéla.

* Anthaxia tacita nov. sp.

Longueur: 4 millimètres; largeur: 1mm3.

Beaucoup plus petit et plus lisse que le précédent, le front bronzé verdâtre clair; le pronotum plus convexe et plus lisse, sans sillon médian, les impressions latérales moins profondes; les élytres plus cuivreux et plus clairs, à peine creusés le long du bord postérieur et à peine dentelés au sonmet; la tête sans pubescence apparente; le dessous obscur, bronzé verdâtre, presque noir.

Sankisia (Dr Bequaert).

* Anthaxia tenuicauda Вонем, Oefvers. Vet. Ak. Forh. (1860), р. 18. D'un bronzé un peu plus clair que le type, mais présentant tous les caractères de celui-ci.

Élisabethville (Mission agricole LEPLAE).

* Anthaxia obockiana Fairm., Rev. d'Entom. Caen (1892), p. 99.

Espèce variant beaucoup au point de vue de la taille. Les deux exemplaires du Congo appartiennent à la petite race.

Élisabethville (Mission agricole Leplae).

* Anthaxia affabilis nov. sp.

Longueur: 5 millimètres; largeur: 1mm5.

Subcunéiforme, atténué en arrière; tête vert doré terne et très rugueuse; pronotum vert doré terne avec le disque plus obscur, la surface couverte de points ocellés sur les côtés et, sur le disque, de fines rides sinueuses et parallèles; élytres assez grossièrement chagrinés, d'un vert obscur terne et mat, quoique légèrement métallique, finement dentelés et sillonnés sur les côtés du tiers postérieur au sommet, la suture saillante et lisse. Dessous rugueux, bleu foncé brillant à reflets verts.

Shinsenda (Dr BEQUAERT).

* Anthaxia pacata nov. sp.

Longueur: $4^{mm}5$; largeur: $1^{mm}5$.

Ovalaire, atténué en arrière; tête bleu obscur, presque noire, impressionnée sur le front, couverte d'un réseau de points ocellés excessivement fins et très rapprochés; pronotum presque lisse, noir avec les angles postérieurs et la base largement teintés de pourpré doré, la partie dorée plus rugueuse que le disque; élytres noirs, finement chagrinés, sans dentelure apparente au sommet. Dessous noir avec l'abdomen d'un pourpré éclatant.

Shinsenda (Mission agricole Leplae).

Chrysobothris dorsata Fab. — Sampwe (Dr Rodhain).

Chrysobothris fatalis HAROLD. — Sampwe (D' BEQUAERT).

Belionota canaliculata FAB.

Je rapporte provisoirement à cette espèce un exemplaire un peu plus grand et plus large que ce que l'on connaît sous ce nom. Cet exemplaire ressemble, pour le facies, au *B. prasina* Thunb., mais plus allongé, plus étroit, plus sensiblement atténué en arrière et intermédiaire en cela entre chacune de ces deux espèces. Pour la coloration du dessous, il est identique au *canaliculata* et le dessus est d'un noir intense et très brillant.

Bumputu (par Dupuis).

- * Strigulia pygmaea Kerrem., Ann. Soc. ent. Belg., t. XLIII (1899), p. 273. Élisabethville (Mission agricole Leplae).
- * Melibaeus bisetus Thunb., Ac. Nov. Ups., t. IX (1827), p. 50.

 Nieuwdorp (Mission agricole Leplae).

Melibaeus albopilosus Kerrem. — Élisabethville (D' Bequaert).

- * Melibaeus montanus Kerrem., Sjöst. Kilim.-Meru Exped., 7, 3, p. 24. Kundelungu (D' Bequaert).
- * Melibaeus viridanus Cast. et Gory, Monogr. Bupr., t. II(1839), Coraebus, p. 11, pl. 3, fig. 15. — Élisabethville (D' Bequaert).

* Melibaeus aethiopicus nov. sp.

Longueur: 5 millimètres; largeur: 1mm5.

Allongé, subcylindrique, atténué en avant et en arrière, entièrement noir, assez rugueux et couvert d'une courte vestiture grise, inégalement espacée. Tête profondément sillonnée; pronotum gibbeux, déprimé à la base et sur les côtés, couvert de rugosités simulant des écailles; élytres rugueux et chagrinés, avec, de chaque côté, une côte formant le prolongement du calus huméral. Dessous moins rugueux que le dessus.

Sampwe (D^r Bequaert).

* Pseudagrilus parallelus nov. sp.

Longueur: 7mm5; largeur: 1mm7.

Voisin, pour le facies, de *P. granulosus* ROTH, aussi rugueux que celui-ci, mais avec les côtés du pronotum largement teintés de rouge-feu. la région préapicale des élytres avec une bande obscure, visible seulement sous un certain angle. Tête verte; antennes bronzées; pronotum et élytres vert un peu mat, le premier largement teinté de rouge-feu sur les côtés, le

second avec une bande préapicale sombre. Dessous vert en avant, tournant au bleu sur l'abdomen, les fémurs postérieurs très robustes et rouge-feu.

Kalumbia (Dr Bequaert).

- * Diplolophotus purpuratus Klug., Symb. Phys., t. I (1829), pl. 1, fig. 12. Sankisia (D^r Bequaert); Lukuga (D^r Schwetz).
- * Agrilus umbrosus Cast. et Gory, Monogr. Bupr., t. II (1837), p. 27, pl. 6, fig. 33. Sankisia (Dr Bequaert).
- * Agrilus falcipes Roth, Wiegm. Arch., t. I (1851), p. 119. Sampwe (Dr Bequaert).

Agrilus Schoutedeni Kerrem. — Ukaika (Grauer).

* Agrilus Leonhardi nov. sp.

Longueur: 12 millimètres; largeur: 2mm6.

Allongé, plan en dessus, les élytres vaguement creusés le long de la suture avec une côte médiane peu saillante; dessus d'un noir verdâtre terne, couvert d'une pulvérulence terreuse; dessous noir de plomb, brillant, couvert d'une courte pubescence gris blanchâtre. Tête plane, vertex bombé et sillonné; antennes à articles grêles et allongés; pronotum rectangulaire, un peu plus large en avant qu'en arrière, à carène postérieure grande et arquée, le disque couvert de rides parallèles et sinueuses; élytres largement déprimés à la base et le long de la suture, très finement granuleux, le sommet pluridenté avec la dent médiane plus longue et plus aigué que ses voisines. Mentonnière du pronotum lobée de chaque côté et échancrée au milieu; pourtour libre de dernier segment abdominal dentelé, le milieu de celui-ci caréné vers le sommet.

Kondué (Léonhard).

* Agrilus albostictus nov. sp.

Longueur: 8mm3; largeur: 1mm7.

Allongé, peu convexe, atténué en avant et acuminé en arrière, d'un noir violacé en dessus avec, de part et d'autre, deux points blancs sur les côtés du pronotum et trois points blancs sur les élytres, le sommet de ceux-ci avec une ligne blanche dans l'angle apical; les points blancs du pronotum situés,

l'un dans l'angle antérieur et l'autre vers le milieu des côtés; ceux des élytres situés, le premier dans la dépression de la base, le deuxième au tiers antérieur et le troisième au tiers postérieur, tous les deux un peu plus près de la suture que du bord extérieur. Un point blanc sur la portion visible en dessus des deux premiers segments abdominaux. Dessous d'un noir intense, couvert d'une pubescence blanche, agglomérée en taches sur les côtés du sternum et de chacun des segments abdominaux. Tête assez forte, vertex bituberculé et sillonné; pronotum plus large en avant qu'en arrière et couvert de rides sinueuses et parallèles; élytres déprimés à la base, acuminés et dentelés de part et d'autre au sommet, la dent médiane longue et aiguë.

Élisabethville (Mission agricole Leplae).

* Agrilus lunidorsatus nov. sp.

Longueur: 4mm3; largeur: 1 millimètre.

Cuneiforme, atténué en arrière, tête, pronotum et dessous pourpré violacé sombre et brillant, les élytres noir violacé avec, de part et d'autre, une grande tache arrondie au tiers antérieur et une seconde tache plus petite au tiers postérieur, formées d'un amas de poils jaune fauve clair. Dessous couvert d'une courte pubescence grisâtre. Tête convexe, sillonnée; pronotum convexe en avant, déprimé sur les côtés et en arrière; élytres séparément arrondis et finement dentelés au sommet.

Sankisia (D' Bequaert).

* Agrilus rubicundus nov. sp.

Longueur: 8 millimètres; largeur: 1mm7.

Allongé, les côtés subparallèles, atténué en avant et en arrière, cuivreux pourpré sombre en dessus avec, sur les élytres, un peu après le milieu, une large bande transversale dénudée et plus obscure, le restant du dessus couvert d'une courte vestiture grise, plus dense le long de la suture au tiers antérieur et sur tout le tiers postérieur; tête bleu verdâtre ou vert doré; dessous bronzé doré clair, couvert d'une courte vestiture gris blanchâtre. Front déprimé; vertex bituberculé et sillonné; pronotum plus large que long et plus large en avant qu'en arrière, sillonné longitudinalement au milieu, ce sillon interrompu en avant par un sillon transversal, la surface transversalement et sinueusement ridée; écusson caréné transversalement; élytres vaguement déprimés le long de la suture, séparément arrondis et dentelés au sommet. Mentonnière du prosternum échancrée.

Kundelungu (Dr Bequaert).

* Agrilus pacatus nov. sp.

Longueur : 5 millimètres; largeur : 1 millimètre.

Allongé, atténué en arrière, bronzé verdâtre clair en dessus; tête verte; élytres couverts d'une vestiture grise laissant, après le milieu, deux bandes dénudées et parallèles. Dessous vert clair, un peu terne, couvert d'une courte vestiture grise. Tête assez forte, yeux saillants en dehors; antennes courtes et bronzées; pronotum presque carré, à peine plus large en avant qu'en arrière, déprimé à la base, sur les côtés et le long du bord antérieur; élytres plans sur le disque, déclivés sur les côtés, déprimés à la base, couverts de rugosités simulant de petites écailles.

Sankisia (D' BEQUAERT).

Aphanisticus lembanus Kerrem. — Élisabethville (Mission agricole Leplae).

Aphanisticus Maynei Kerrem. — Congo da Lemba (Mayné); Élisabethville (D' Bequaert).

* Aphanisticus opacus nov. sp.

Longueur: 2^{mm}8; largeur: 0^{mm}7.

Étroit, allongé, d'un noir bleuâtre mat. Tête étroitement sillonnée; pronotum large, à côtés très arqués, anguleusement avancés en avant et obtus en arrière, le disque avec deux bourrelets transversaux et parallèles, coupés par un sillon médian longitudinal; élytres avec une côte discale, naissant à côté et à l'intérieur du calus huméral, la suture très saillante en arrière.

Sankisia (D' Bequaert).

Trachys Folognei Kerrem. — Congo da Lemba (Mayné).

Trachys Schoutedeni Kerrem. — Séké (Mayné); Élisabethville (Mission agricole Leplae).